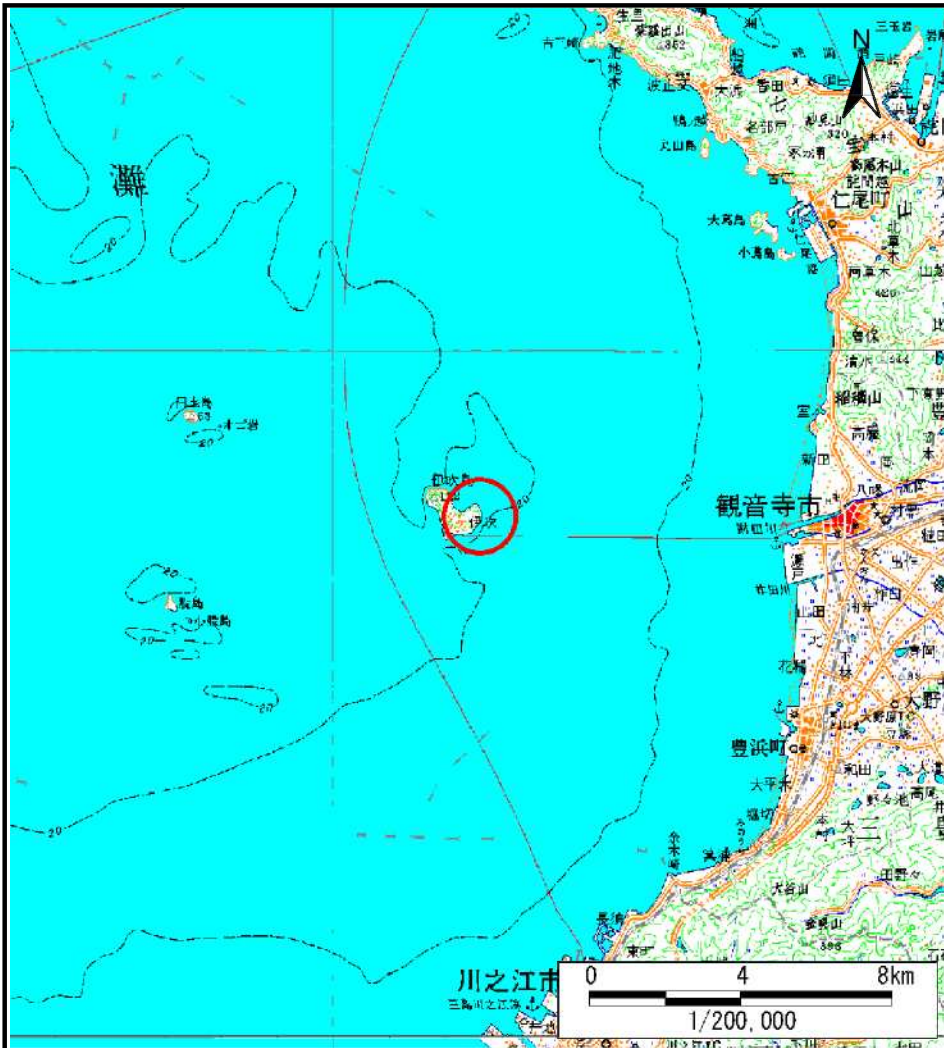
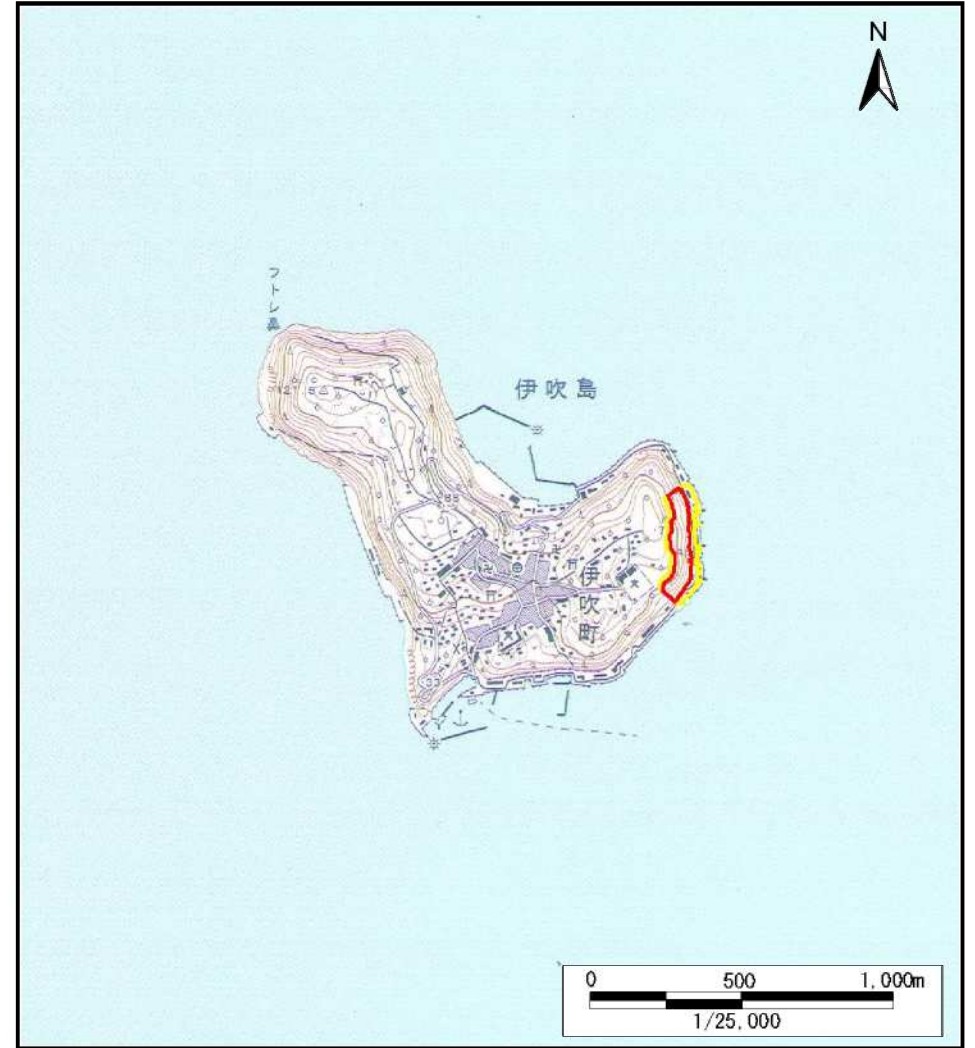


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)

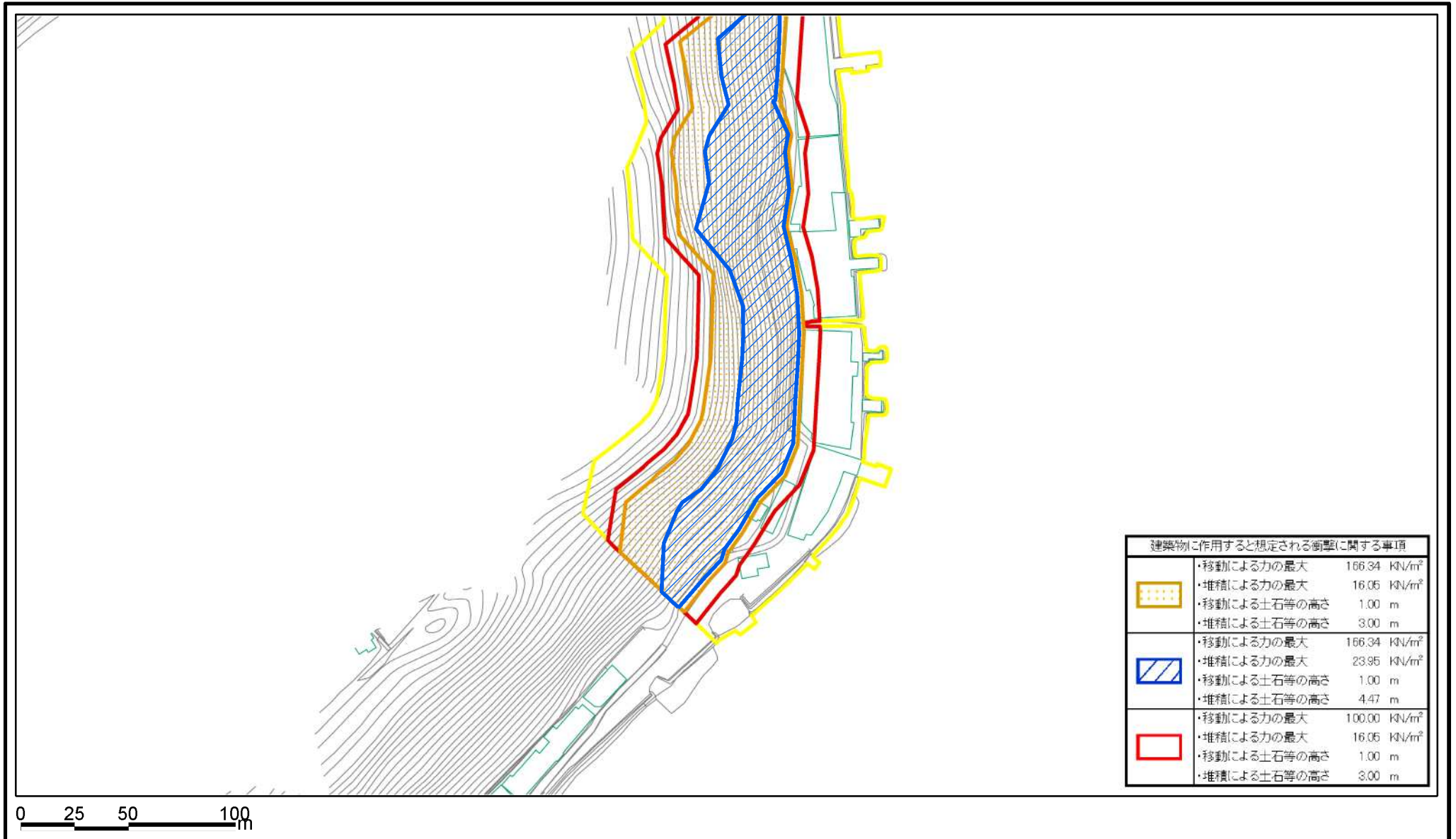


(1/25,000)

様式-1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
	箇所番号	Ⅱ-427
	箇所名	三本松
	所在地	香川県観音寺市伊吹町

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平21業複、第50号)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項		
	・移動による力の最大	166.34 kN/m ²
	・堆積による力の最大	16.05 kN/m ²
	・移動による土石等の高さ	1.00 m
	・堆積による土石等の高さ	3.00 m
	・移動による力の最大	166.34 kN/m ²
	・堆積による力の最大	23.95 kN/m ²
	・移動による土石等の高さ	1.00 m
	・堆積による土石等の高さ	4.47 m
	・移動による力の最大	100.00 kN/m ²
	・堆積による力の最大	16.05 kN/m ²
	・移動による土石等の高さ	1.00 m
	・堆積による土石等の高さ	3.00 m

様式-2(急)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その1)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域

土砂災害防止法
施行令第三条の
基準に該当する
区域

土石等の(移動)高さが1m以下の場合、
土石等の移動による力が100kN/m²を超える区域
土石等の堆積の高さが3mを超える区域
それ以外の区域



縮尺

1:2,500

自然現象
の種類

告示番号

告示年月日

急傾斜地の崩壊

香川県告示第96号

平成24年3月2日

箇所番号

箇所名

所在地

II-427

三本松




香川県観音寺市伊吹町

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項		
	・移動による力の最大	166.34 kN/m ²
	・堆積による力の最大	16.05 kN/m ²
	・移動による土石等の高さ	1.00 m
	・堆積による土石等の高さ	3.00 m
	・移動による力の最大	166.34 kN/m ²
	・堆積による力の最大	23.95 kN/m ²
	・移動による土石等の高さ	1.00 m
	・堆積による土石等の高さ	4.47 m
	・移動による力の最大	100.00 kN/m ²
	・堆積による力の最大	16.05 kN/m ²
	・移動による土石等の高さ	1.00 m
	・堆積による土石等の高さ	3.00 m

0 25 50 100 m

様式-2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-427
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	香川県告示第96号	箇所名	三本松
	それ以外の区域		告示年月日	平成24年3月2日	所在地	香川県観音寺市伊吹町	